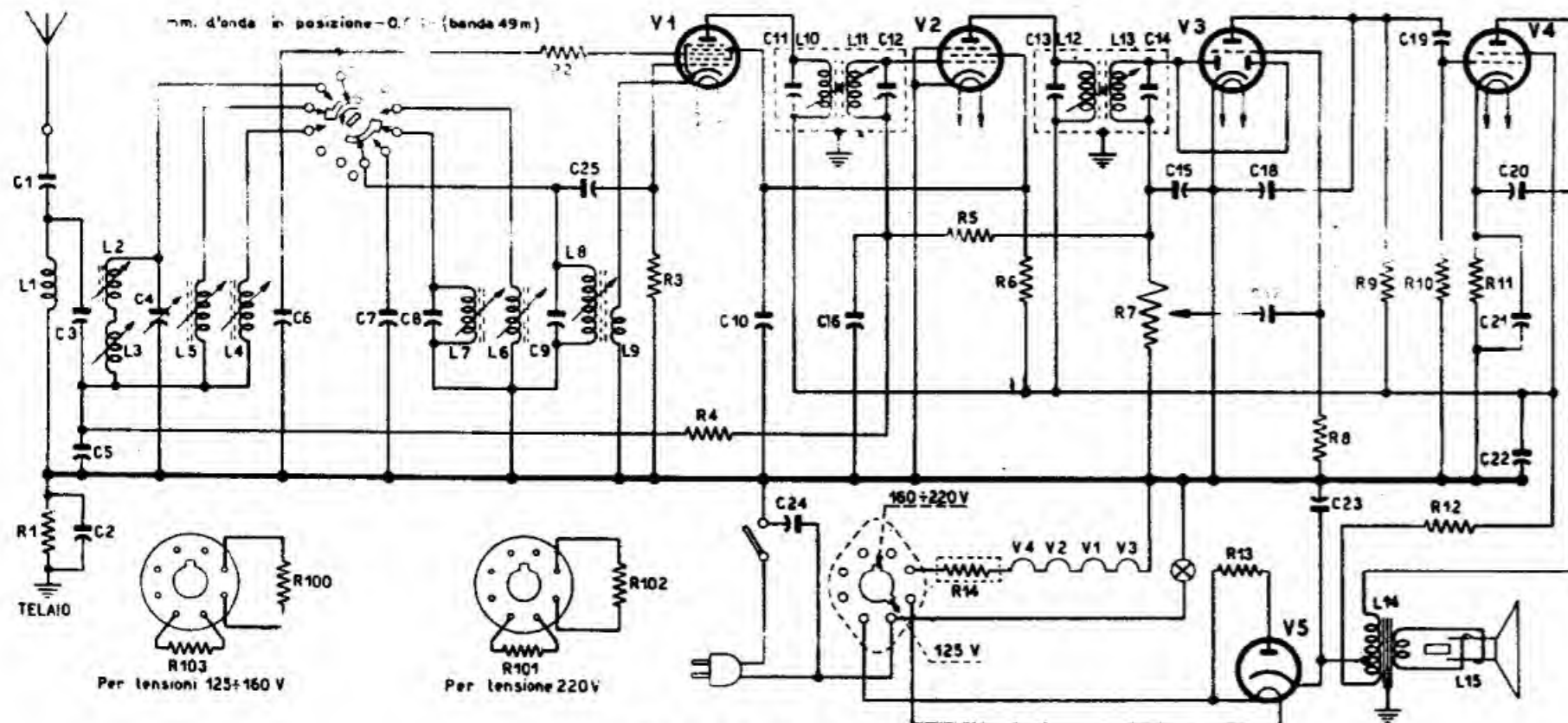


# MARELLI

## SCHEMA ELETTRICO 114 D



### TABELLE DELLE TENSIONI

ALIMENTAZ. 160 ÷ 220 V

(misurate fra i piedini delle valvole e massa con voltmetro 1000 Ω/V)

ALIMENTAZ. 125 V

VALVOLE	V1 12SA7	V2 12SK7	V3 12SQ7	V4 35L6	V5 35Z4
V Anodo	105	105	55	140	
V Schermo	96	96		105	
V Catodo				5,4	150

Corrente anodica totale = 68 mA

Corrente anodica 35L6 = 43 mA

VALVOLE	V1 12SA7	V2 12SK7	V3 12SQ7	V4 35L6	V5 35Z4
V Anodo	90	90	50	120	
V Schermo	83	83		90	
V Catodo				4,5	125

Corrente anodica totale = 57 mA

Corrente anodica 35L6 = 36 mA